

# PHILIPS

## RCH21

### Professional

Vysoce kvalitní svítidla LED

240 lm Boost / 120 lm Eco

Baterie s extrémně dlouhou životností

Zásuvný 360° háček a magnet



LPL33X1



## Uvidíte lépe, dosáhnete lepších výsledků

### Profesionální kompaktní nabíjecí pracovní svítidla LED

Tato nová generace nabíjecích pracovních svítidel LED od společnosti Philips je navržena pro všechny možné údržbové práce. Díky unikátní flexibilní hlavici, která je odolná proti nárazu a chrání vysoce kvalitní žárovky LED, zaručuje jasné světlo za všech okolností.

#### Vysoce kvalitní bílé světlo LED

- Zažehňte temnotu pomocí jemného přirozeného světla
- Vysoce kvalitní světlo LED: 240 lm – režim Boost, 120 lm – režim Eco
- Široký úhel paprsku: 90°

#### Vysoká odolnost

- Velká odolnost proti nárazu – třída IK07
- Chráněno proti vodě, prachu a rozpouštědům – krytí IP54

#### Baterie s extrémně dlouhou životností

- 5x delší životnost s novou baterií
- Dlouhá výdrž a mimořádně rychlé dobíjení

#### Praktická a všestranná

- Červené světlo „Najdi mě“ v pohotovostním režimu
- 90° flexibilní světelný modul
- Bez nutnosti držení v ruce: 360° zásuvný háček a silný magnet

# Přednosti

## Zažijte temnotu

Profesionální dílenské svítidlo Philips obsahuje výkonné diody LED, ze kterých vychází intenzivní bílé světlo a jasný široký paprsek, který vyžene tmu z každého koutu. Jsou navrženy tak, aby vše bylo zřetelné a jasně patrné, přičemž bílé světlo o teplotě 6000 K je příjemné pro oči a práce při něm oči neunavuje.

## Velká odolnost proti nárazu – třída IK07

Velká odolnost proti nárazu – třída IK07

## 5x delší životnost

Svítidlo RCH21 je vybaveno pokročilou technologií baterie. Vydrží 5x déle než běžné nabíjecí baterie a nabízí 1 500 cyklů dobití namísto standardních 300. Tato baterie vám vydrží po celou dobu životnosti inspekční svítidlo LED!

## Červené světlo „Najdi mě“

Díky naší inovativní funkci „Najdi mě“ už svou svítidlo nikdy neztratíte. Jedno červené světlo LED je v pohotovostním režimu stále zapnuté a svítidlo je díky tomu viditelné, aniž by to ovlivnilo výdrž baterie.

## Flexibilní světelný modul

Svítidlo RCH21 od společnosti Philips je vybaveno unikátním a inovativním 90° otočným světelným modulem, který zajišťuje osvětlení v rozsahu 360°.

## Hands-free svítidlo

Nastavitelný 360° zásuvný háček umožňuje zavěsit svítidlo RCH21 kamkoliv. Díky silnému magnetu můžete pracovní svítidlo upevnit k jakémukoliv povrchu, což vám uvolní obě ruce pro práci.

## Vysoce kvalitní světlo LED

Vysoce kvalitní diody LED poskytují světelný tok 240 lm v režimu Boost a 120 lm v režimu Eco, což vám umožní spatřit i nejmenší detaily na jakkoliv temných místech.

## Dlouhá výdrž a rychlé dobití

Díky dlouhé výdrži – až 6 hodin v režimu Eco – a extrémně rychlému dobití, které trvá méně než 1,5 hodiny, vydrží tato inspekční svítidlo v provozu celý den.

## Chráněno proti vodě a prachu

Naše inspekční UV svítidlo LED RCH21 je odolná proti vodě, prachu a rozpouštědlům a odpovídá stupni krytí IP54.

## Široký úhel paprsku

Široký paprsek s úhlem 90° osvětlí velké pracovní oblasti.

# Specifikace

## Informace pro objednávání

Zadání obj.: LPL33X1  
Objednací kód: 39417731

## Elektrické vlastnosti

Kapacita baterie: 1 800 mAh  
Doba nabíjení baterie: Až 1,5 hodin  
Doba provozu na baterie: Až 3,5 hodiny  
Typ baterie: Lithium  
Typ nabíjecího kabelu: Port USB s dokovací stanicí  
Typ zástrčky: pro EU nebo Velkou Británii  
Zdroj napájení: Nabíjecí baterie  
Napětí: 3,2 V  
Příkon: 2 W  
Doba provozu baterie (režim Eco): Až 6 hodin

## Charakteristika světla

Úhel paprsku: 90 stupňů  
Teplota barev: Až 6 000 K  
Životnost diody LED: 10 000 hodin  
Světelný výstup: 240 lumen  
Světelný výstup (režim Eco): 120 lumen

## Údaje na obalu

EAN1: 8727900394177  
EAN3: 8727900394184

## Informace na obalu výrobku

Výška: 8 cm  
Délka: 18,5 cm  
Množství v balení / MOQ: 6  
Hmotnost s bateriemi: 220 g  
Šířka: 11 cm  
Velikost: Standardní

## Popis výrobku

Háček: 360° zasuvací háček  
Třída ochrany proti nárazu (IK): IK07  
Hodnocení ochrany proti vniknutí (IP): IP54  
Magnet  
Materiály a povrchová úprava: Robustní guma a polykarbonát  
Počet diod LED: 6 ks zářivek Lumileds 3535HE  
Provozní teplota: -20 až 50 °C  
Světlo s možností orientace: Otočení o 90°  
Odolnost vůči těmto látkám: tuk, olej, dílenská rozpouštědla  
Technologie: LED  
Řada: Profesionální

